

Struttura: DIPARTIMENTO INTERATENEO DI SCIENZE, POGETTO e POLITICHE PER IL TERRITORIO - DIST**Referente: ANDREA LONGHI**

Docente	n° ore per collaborazione	n° di collaborazioni richieste	Codice e denominazione Insegnamento	Attività richiesta al Borsista	Condizioni, requisiti o eventuali conoscenze richieste al Borsista
A. Voghera	60	1	02NSOPW Progettare a livello urbano (Atelier) Progettazione urbanistica Atelier Progetto urbanistico A Urbanistica	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame	nessuno
P. Boccardo	30	1	03RVBQA - Geomatics for Urban and Regional Analysis	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica	Avere sostenuto l'esame di telerilevamento/remote sensing. Conoscenza documentabile della lingua inglese
M. Santangelo	30	1	01NSBPW Geografia, ambiente, paesaggio	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e collaborare con il docente alla preparazione dei materiali di lavoro	Aver sostenuto l'esame per cui si concorre con un risultato di almeno 28/30
G. Cotella	30	1	Territorial Governance and Spatial Planning Systems (01SORQA)	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica; Aeffettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame	Conoscenza documentabile della lingua inglese
G. Cotella	30	1	Atelier Città e Territorio C - Urbanistica (01STBPM)	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame;	nessuno
U. Janin Rivolin	50	1	01RLRPW - Fondamenti dell'urbanistica e della pianificazione	Assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; mantenere aggiornato il database relativo alle attività degli studenti (impostato dal docente)	Utilizzo di base del software Excel
U. Janin Rivolin	50	1	01RUPQA - Governo del territorio in Europa	Assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; mantenere aggiornato il database relativo alle attività degli studenti (impostato dal docente)	Utilizzo di base del software Excel. Conoscenza documentabile della lingua inglese
M. Tiepolo	50	1	01RVGQA Spatial Planning for Climate Change Studio	Assistenza vigilanza durante gli esami scritti; X Altro: Materiale didattico finalizzato alle esercitazioni	GIS Conoscenza documentabile della lingua inglese
I. Lami	50	1	Valutazione economica dei progetti A cod. 01QMVPQ	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica	esame di VEP Conoscenza documentabile della lingua inglese

A. Di Campi	60	1	Atelier Citta e Territorio D 01STCPM Urbanistica	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; Collaborazione alla realizzazione del materiale didattico.	superamento esami di urbanistica conoscenza lingua inglese
C. Cassatella	30	1	PTUZZT2-01SOQQA Planning for Environment	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica; PREPARAZIONE MATERIALE DIDATTICO: cartografie, dispense	Aver sostenuto "Pianificazione paesaggistica e territoriale" (07NTGQA) Uso di GIS Conoscenza documentabile della lingua inglese (IELTS 5.0 minimo)
Tatiana Mazali	40	1	237046 Interactive Media	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica; Documentare le attività di laboratorio e progettazione di gruppo realizzando materiali audio-visivi.	Aver sostenuto l'esame di Comunicazione Multimediale (II anno L3 ing. cinema) con voto minimo 27 Sono richieste competenze per la realizzazione di contenuti audio-visivi e capacità organizzative di base
L. Servillo	60	1	ATELIER CITTÀ E TERRITORIO - 2 anno IPD codice: 01SSMPM	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame; Preparazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni.	E' richiesta la conoscenza di strumenti e tecniche urbanistiche, di pianificazione strategica, e nozioni di politiche di sviluppo locale.
L. Staricco	60	1	SISTEMI INSEDIATIVI, modulo ICAR/20 all'interno del corso integrato "MOBILITÀ / SISTEMI INSEDIATIVI (01PGDPW)"	Assistere gli studenti durante le esercitazioni e le prove ed esperienze di laboratorio, col vincolo che sia comunque sempre presente in aula il docente o altro personale autorizzato a svolgere la didattica; assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e/o correggere esercizi da essi svolti; effettuare assistenza/vigilanza durante lo svolgimento degli esami scritti, fatte salve le responsabilità e i doveri dei docenti che partecipano alla Commissione d'esame	Buona conoscenza software GIS
F. Paone	60	1	01STAPM_ Urbanistica in Atelier Città e territorio B	Assistere gli studenti durante le esercitazioni	aver superato l'esame di Urbanistica con punteggio non inferiore a 27/30
N. Caruso	60	1	04NSXPW - Programmi integrati di sviluppo locale	Assistere gli studenti in aula (programmi disegno, impaginazione, grafica)	Nessuno
M. Volpiano	50	1	Comparative City History (01SOYQA)	Realizzazione del materiale didattico finalizzato alle esercitazioni e alle lezioni del corso. Collaborazione all'organizzazione delle attività esercitative in aula.	Conoscenza documentabile della lingua inglese e di software per l'impaginazione grafica
Docente da nominare	60	1	01OTPPW - Analisi urbanistiche e territoriali con strumenti GIS	Assistere gli studenti in apposite ore di ricevimento e correggere gli esercizi da essi svolti e consegnati per via telematica; partecipare alla definizione degli esercizi che gli studenti saranno chiamati a svolgere durante il corso; partecipare alle lezioni frontali, con calendario da concordare con il docente, per comprendere il progetto didattico e disciplinare entro cui la collaborazione si collocherà	approfondita e documentata conoscenza di strumenti GIS